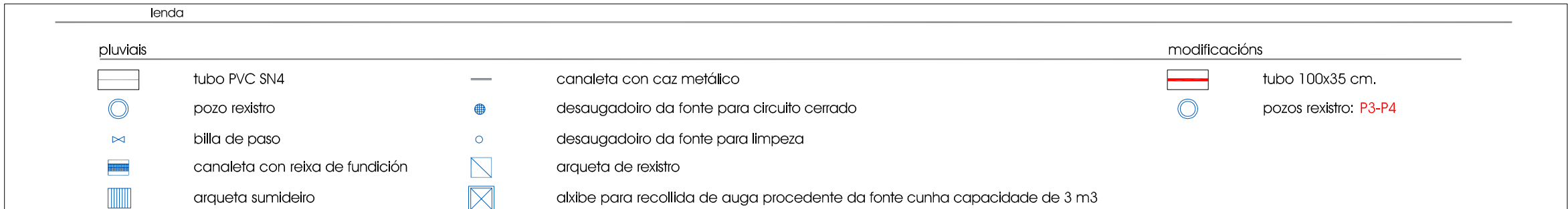
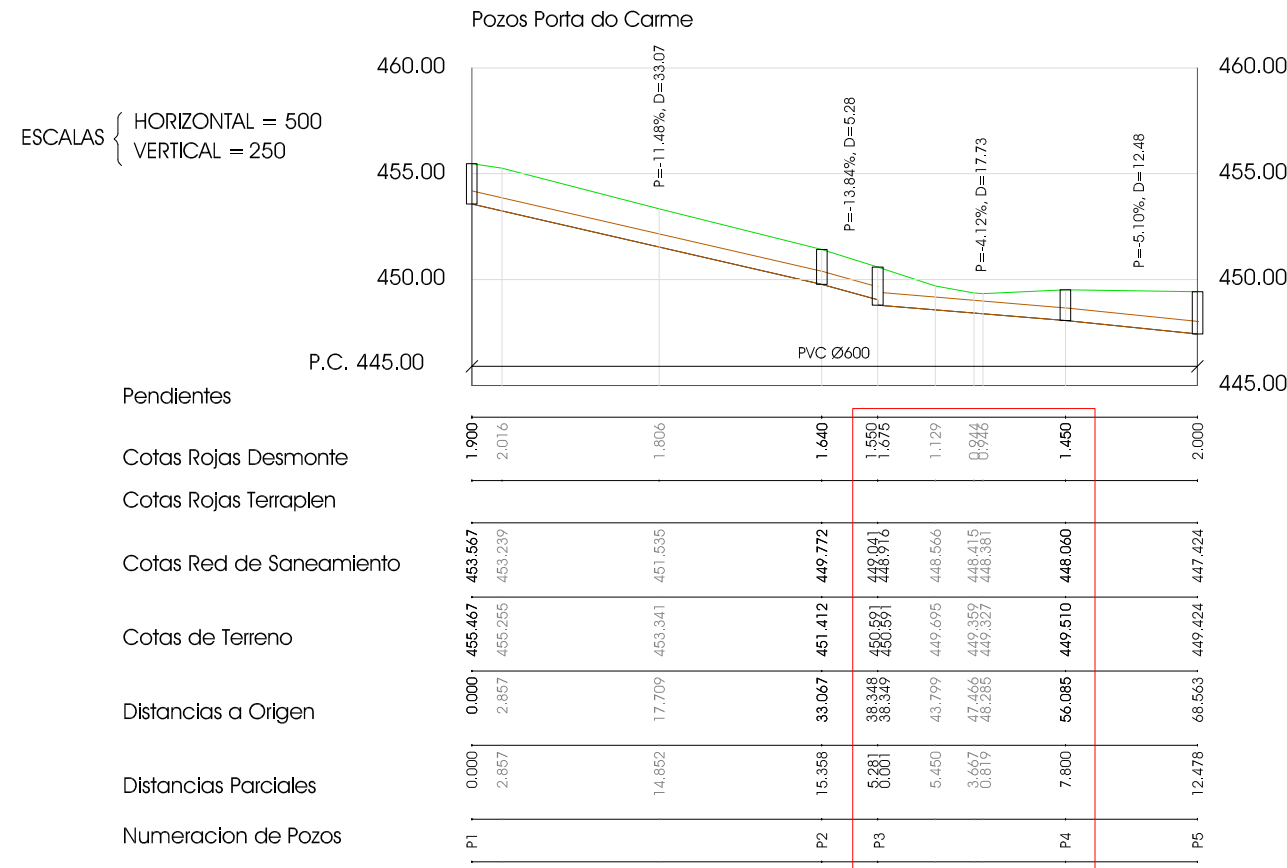
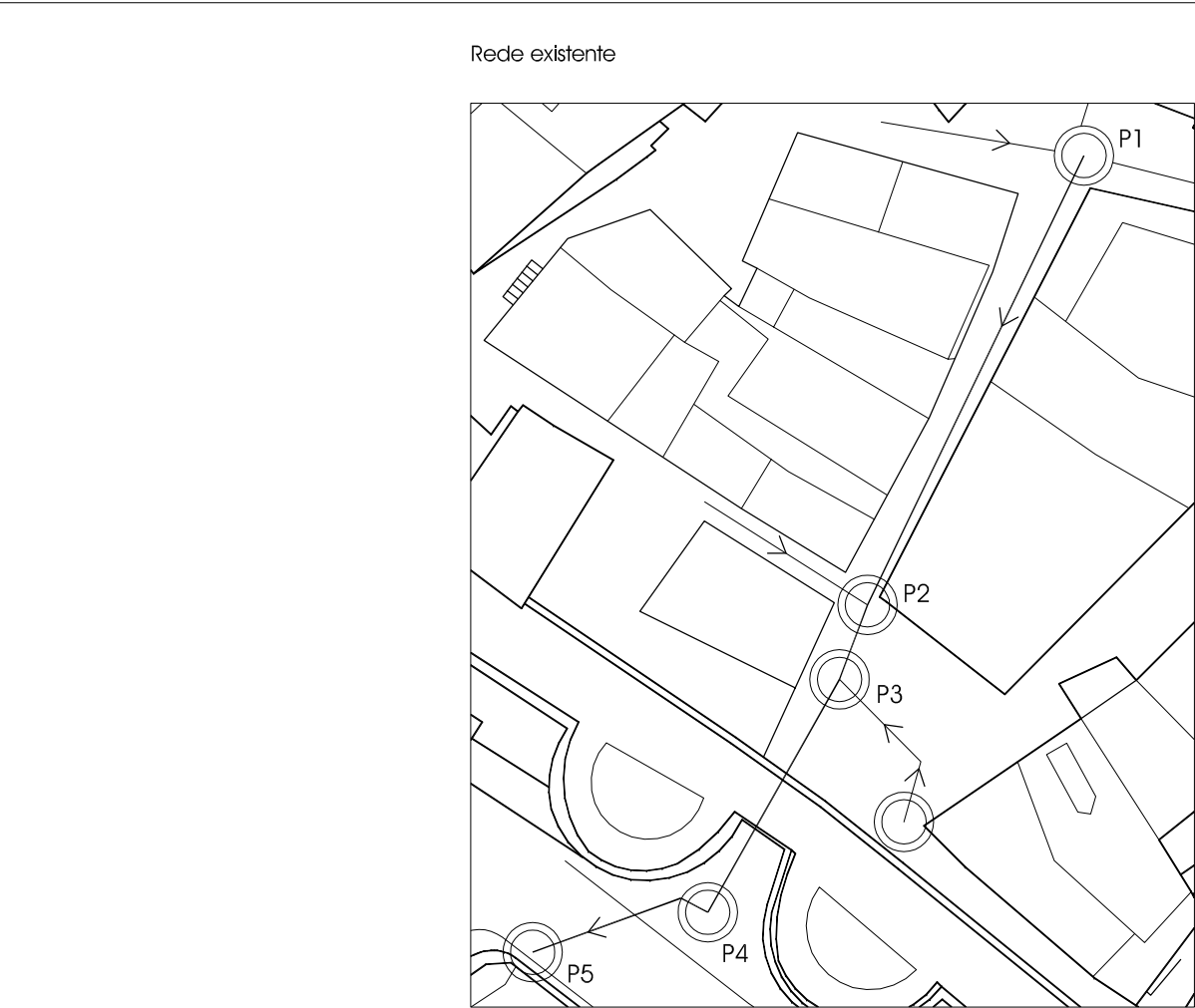


1. FORMIGÓN ARMADO EXECUTADO IN SITU, VENCOFRADO.
2. FORXADO COLABORANTE FORMADO POR UN PERFIL TIPO INCO 70.4 OU SEMELLANTE, DE 1,2 mm. DE ESPESOR COLOCADO BIAPOIADO, CUN CANTO TOTAL DO FORXADO DE 12 cm., OBTENDO POR TANTO UN CONXUNTO PREPARADO PARA UNHA SOBRECARGA DE USO SUPERIOR A 1.000 kp/m2 (A Su ESTIMADA POLO FABRICANTE É DE 1.654 kp/m2). DISPORASE, COMO ARMADO A NEGATIVOS, DUN REDONDO DE Ø 16 EN CADA NERVIU, ADEMAIS DUN MALLAZO ELECTROSOLDADO DE 150x150x6 mm., COLOCADOS AMBOS SEGUNDO AS RECOMENDACIÓNS DO FABRICANTE.
3. MORTEIRO SECO DE CEMENTO.
4. BALDOSA DE GRANITO DE 80x40x10 cm.



PROXECTO BÁSICO e de EXECUCIÓN

para a URBANIZACIÓN da PRAZA da PORTA MIÑÁ

PROMOTORA:
CONSELLERÍA CULTURA e TURISMO
Dirección Xeral Patrimonio Cultural

SITUACIÓN:
Conforta Porta Miña

ARQUITECTO:
J.I. López de Rego Uriarte_ col. 622

PROPOSTA
Instalación de saneamento

ESCALA:
varias

DATA:
02_2012

PLANO Nº **P08***

